



## WPU1550A

Placas vibratórias reversíveis



### A menor reversível da Wacker Neuson

A placa vibratória reversível WPU 1550 é a profissional para a compactação de asfalto e pedra de engate assim como para a compactação de solos mistos em espaços estreitos. Devido à sua construção robusta é ideal para a operação contínua profissional na jardinagem e paisagismo assim como na construção de vias, como por exemplo na compactação de fundamentos de cascalho para caminhos, estradas e parques de estacionamento. Devido ao cilindro de transporte integrado e sem igual é possível mover a WPU 1550 na obra sem problemas e sem grande esforço para o local de actuação desejado. A WPU 1550 está disponível com e sem depósito de água.

- Excelente manobrabilidade devido à placa base com formato especial e às inúmeras pegas na estrutura. Ótima estabilidade mesmo na operação lateral.
- Controlo remoto do acelerador de bom acesso para um accionamento e paragem simples e seguro do aparelho.
- A construção robusta e de baixa manutenção garante uma longevidade longa: Estrutura estável para a protecção do motor; placa base em ferro fundido nodular de alta resistência ao desgaste, correia trapezoidal de alta resistência ao desgaste.
- Depósito de água: Enchimento fácil visto ser removível sem ferramenta. Equipado com dois filtros assim como com uma tampa do depósito grande e impermeável.
- Sistema de rega: Conduitas de água óptimas em todo o comprimento da placa base; Controlo de fluxo automático apenas durante a vibração.



## Dados técnicos

### WPU 1550A / WPU 1550Aw

#### Dados de funcionamento

Peso operacional (sem depósito de água)*	90 kg
Força centrífuga	15 kN
Tamanho das placas base (L x C)	500 x 586 mm
Largura de trabalho	500 mm
Frequência	98 Hz
Avanço máx. (dependente do solo e de influências ambientais)	29 m/min
Potência de superfície máx. (dependente do solo e de influências ambientais)	870 m <sup>2</sup> /h

#### Dados do motor

Tipo de motor	Motor a gasolina de monocilíndrico a quatro tempos refrigerado a ar
Fabricante do motor	Honda
Motor	GX 160
Cilindrada	163 cm <sup>3</sup>
Potência do motor máx. (DIN ISO 3046) à rotação	3.6 kW 3,600 1/min
Consumo de combustível	1.8 l/h
Conteúdo do reservatório (combustível)	3.7 l
Transferência de força	Do motor até autom. Accionamento por correia centrífuga directamente no alimentador.
Tipo de combustível	Gasolina

\* WPU 1550Aw (Versão do aparelho com depósito de água): Peso 94 kg

#### Nota

Por favor note que a disponibilidade de produto pode variar de país para país. É possível que informação/produto pode não estar disponível em seu país. Para informações mais detalhadas sobre o desempenho do motor, por favor consulte o manual, a potência real pode variar devido às condições específicas de funcionamento.

Alterações e erros estão reservados. Semelhante às imagens.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.